

| | | | | | | | | | | |
|----------|-------|------|--------|----------|---|---------------|--|------------------|------------------|--|
| | | | Datum | 27.10.16 | <div style="text-align: center; font-size: 2em; font-weight: bold; color: red;">EUCHNER</div> | | Artikelnummer: 136430.a | Typ: Eplan Makro | = Safety_systems | |
| | | | Bearb. | avara | | | | | ++ MGB_PN | |
| | | | Gepr | | | | | | | |
| Änderung | Datum | Name | Urspr | | Ersatz von | Ersetzt durch | | | | |

-A140
/136430.a.1
/136430.a.1

Eingänge

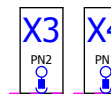
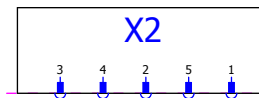
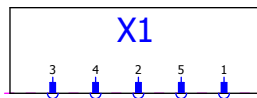
| | | | |
|---------------|---|---------------|---|
| Busmodul | Slot 1 / Byte 0 | Diagnosemodul | Slot 4 / Byte 0 |
| | E2765.0 <input type="checkbox"/> n.c. E2765.1 <input type="checkbox"/> n.c. E2765.2 <input type="checkbox"/> n.c. E2765.3 <input type="checkbox"/> n.c. E2765.4 <input type="checkbox"/> S94 Schlüsselschalter E2765.5 <input type="checkbox"/> n.c. E2765.6 <input type="checkbox"/> n.c. E2765.7 <input type="checkbox"/> n.c. | | E2769.0 <input type="checkbox"/> Meldung liegt an. Profisafe E2769.1 <input type="checkbox"/> Meldung 274(4) E2769.2 <input type="checkbox"/> Meldung 272(1) oder 273(1) E2769.3 <input type="checkbox"/> n.c. E2769.4 <input type="checkbox"/> Meldung 272(6) oder 273(6) E2769.5 <input type="checkbox"/> n.c. E2769.6 <input type="checkbox"/> n.c. E2769.7 <input type="checkbox"/> Meldung 274(1) |
| Not-Halt | Slot 1 / Byte 1 | PROFIsafe | Slot 5 / Byte 0 |
| | E2766.0 <input type="checkbox"/> n.c. E2766.1 <input type="checkbox"/> n.c. E2766.2 <input type="checkbox"/> n.c. E2766.3 <input type="checkbox"/> n.c. E2766.4 <input type="checkbox"/> n.c. E2766.5 <input type="checkbox"/> n.c. E2766.6 <input type="checkbox"/> n.c. E2766.7 <input type="checkbox"/> n.c. | | E2770.0 <input type="checkbox"/> Not-Halt E2770.1 <input type="checkbox"/> n.c. E2770.2 <input type="checkbox"/> T (Türstellung) E2770.3 <input type="checkbox"/> R (Riegelstellung) E2770.4 <input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung) E2770.5 <input type="checkbox"/> n.c. E2770.6 <input type="checkbox"/> n.c. E2770.7 <input type="checkbox"/> n.c. |
| Auswertemodul | Slot 2 / Byte 0 | | Slot 5 / Byte 1 |
| | E2767.0 <input type="checkbox"/> S1 Meldekontakt Not-Halt E2767.1 <input type="checkbox"/> n.c. E2767.2 <input type="checkbox"/> n.c. E2767.3 <input type="checkbox"/> n.c. E2767.4 <input type="checkbox"/> n.c. E2767.5 <input type="checkbox"/> n.c. E2767.6 <input type="checkbox"/> n.c. E2767.7 <input type="checkbox"/> n.c. | | E2771.0 <input type="checkbox"/> SK (T UND R) E2771.1 <input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z) E2771.2 <input type="checkbox"/> n.c. E2771.3 <input type="checkbox"/> n.c. E2771.4 <input type="checkbox"/> n.c. E2771.5 <input type="checkbox"/> n.c. E2771.6 <input type="checkbox"/> n.c. E2771.7 <input type="checkbox"/> n.c. |
| | Slot 3 / Byte 0 | | |
| | E2768.0 <input type="checkbox"/> T (Türstellung) E2768.1 <input type="checkbox"/> R (Riegelstellung) E2768.2 <input type="checkbox"/> Z (Zuhaltung) E2768.3 <input type="checkbox"/> S2 Taster E2768.4 <input type="checkbox"/> S3 Taster E2768.5 <input type="checkbox"/> S4 Taster E2768.6 <input type="checkbox"/> SK (T UND R) E2768.7 <input type="checkbox"/> ÜK (T UND R UND Z) | | |

Ausgänge

| | | | |
|---------------|--|---------------|---|
| Busmodul | Slot 1 / Byte 0 | Diagnosemodul | Slot 4 / Byte 0 |
| | A2110.0 <input type="checkbox"/> n.c. A2110.1 <input type="checkbox"/> n.c. A2110.2 <input type="checkbox"/> n.c. A2110.3 <input type="checkbox"/> n.c. A2110.4 <input type="checkbox"/> n.c. A2110.5 <input type="checkbox"/> n.c. A2110.6 <input type="checkbox"/> n.c. A2110.7 <input type="checkbox"/> n.c. | | A2113.0 <input type="checkbox"/> Gerätediagnose: Meldung quittieren A2113.1 <input type="checkbox"/> Reset MGB Zuhaltmodul: Meldung quittieren A2113.2 <input type="checkbox"/> n.c. A2113.3 <input type="checkbox"/> n.c. A2113.4 <input type="checkbox"/> n.c. A2113.5 <input type="checkbox"/> n.c. A2113.6 <input type="checkbox"/> n.c. A2113.7 <input type="checkbox"/> n.c. |
| Not-Halt | Slot 2 / Byte 0 | PROFIsafe | Slot 5 / Byte 0 |
| | A2111.0 <input type="checkbox"/> n.c. A2111.1 <input type="checkbox"/> n.c. A2111.2 <input type="checkbox"/> n.c. A2111.3 <input type="checkbox"/> n.c. A2111.4 <input type="checkbox"/> n.c. A2111.5 <input type="checkbox"/> n.c. A2111.6 <input type="checkbox"/> n.c. A2111.7 <input type="checkbox"/> n.c. | | A2114.0 <input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein A2114.1 <input type="checkbox"/> n.c. A2114.2 <input type="checkbox"/> n.c. A2114.3 <input type="checkbox"/> n.c. A2114.4 <input type="checkbox"/> n.c. A2114.5 <input type="checkbox"/> n.c. A2114.6 <input type="checkbox"/> n.c. A2114.7 <input type="checkbox"/> n.c. |
| Auswertemodul | Slot 3 / Byte 0 | | Slot 5 / Byte 1 |
| | A2112.0 <input type="checkbox"/> Zuhaltmagnet - Steuerspannung ein A2112.1 <input type="checkbox"/> n.c. A2112.2 <input type="checkbox"/> n.c. A2112.3 <input type="checkbox"/> LED; H2 A2112.4 <input type="checkbox"/> LED; H3 A2112.5 <input type="checkbox"/> LED; H4 A2112.6 <input type="checkbox"/> n.c. A2112.7 <input type="checkbox"/> n.c. | | A2115.0 <input type="checkbox"/> n.c. A2115.1 <input type="checkbox"/> n.c. A2115.2 <input type="checkbox"/> n.c. A2115.3 <input type="checkbox"/> n.c. A2115.4 <input type="checkbox"/> n.c. A2115.5 <input type="checkbox"/> n.c. A2115.6 <input type="checkbox"/> n.c. A2115.7 <input type="checkbox"/> n.c. |

EUCHNER | MGB

136430
MGB-L1B-PNA-L



EUC\MGB\MGB_PNA_L_137166.ema
Variant B
Overview
V1.0
==Safety==Safety_systems++MGB_PN+PNA-137166/136430.c

